



El grau de la Politècnica únic a l'estat manté l'atractiu en el seu segon any

► El curs 2011-2012 s'han apuntat 37 estudiants a primer del grau en Enginyeria de Sistemes TIC

GEMMA CAMPS | MANRESA

■ 37 estudiants, dos més que l'any passat, s'han matriculat al primer curs del grau en Enginyeria de Sistemes TIC que imparteix l'Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa (EPSEM-UPC). Aquest grau, únic a l'estat, ja està en el segon any acadèmic.

La nova titulació va començar el curs passat amb 35 estudiants matriculats, amb un 97,1% de nois i només un 2,9% de noies. Pel que fa als estudis dels quals procedien, el 37,1% hi van arribar de fer el Batxillerat, el 42,9% de fer un Cicle Formatiu de Grau Superior (CFG) i el 20% restant, d'una altra carrera. Enguany, en el cas dels 37 alumnes esmentats, hi ha una mica més de noies (passen a ser el 5,4%) i més de la meitat dels matriculats hi han arribat de fer el Batxillerat (51,4%). També creix el percentatge dels alumnes procedents d'una altra carrera (29,7%). El 18,9% restant hi arriba després de cursar un CFG.

El curs passat, dels 35 alumnes que van començar el nou grau, sempre amb informació aportada per la Politècnica, el van acabar 30. El motiu principal d'abandonament va ser la impossibilitat de combinar els estudis amb la feina, ja que dels que es van matricular, el 43% treballaven. Per als 30 que van continuar el segon quadrimestre, l'assignatura que van trobar més difícil va ser la física.

Per Continuar amb aquest seguiment dels alumnes, el maig

Un tècnic polivalent per a les empreses

► L'Enginyeria de Sistemes TIC és un grau oficial impartit des del curs passat per la Politècnica de Manresa que integra la informàtica, l'electrònica i les telecomunicacions. El pla d'estudis d'aquesta titulació és de quatre anys i té estructura quadrimestral. L'enginyeria iTIC forma un perfil diferent: el de tècnic o tècnica polivalent, que té una perspectiva àmplia i conjunta de les noves tecnologies i pot dissenyar solucions en què participin dues o més d'aquestes tecnologies. Aquest perfil és innovador al nostre país i no s'imparteix en cap altra universitat de l'estat a banda de l'EPSEM, si bé és habitual en altres universitats de prestigi internacional i és un dels perfils recomanats per les associacions professionals i d'empresaris.

Enguany, fent primer hi ha més noies que l'any passat, i més de la meitat d'alumnes hi han arribat des del batxillerat

passat l'escola va realitzar un informe de qualitat que va servir per constatar que el 100% dels estudiants estaven satisfets d'haver començat el grau iTIC. El motiu de satisfacció que van valorar més va ser el bon ambient i la familiaritat.



ARXIU/EPSEM-UPC

Alumnes de primer del nou grau, en la visita a l'empresa SELBA

Deu maneres diferents de conèixer-lo

► No va ser fins el juny del 2010 que la Politècnica va rebre la confirmació que el curs que havia de començar al cap de tres mesos podria impartir l'Enginyeria de Sistemes TIC, que porta el departament de Disseny i Programació de Sistemes Electrònics del centre, dirigit per Rosa Argelaguet. Inicialment, es preveia que comencés amb 30 places però va ser tanta la demanda que es van ampliar a 35. Segons informació de la universitat manresana, els 37 alumnes que han començat primer aquest curs van conèixer aquest grau a través de la web, Facebook, amics, professors, les proves Cangur, una xerrada al seu institut, fent un altre grau a l'EPSEM, buscant a Internet, al Saló de l'Ensenyament i a Regl67.

Quant al 51,4% dels 37 alumnes que han començat primer aquest curs i que hi han arribat d'una altra carrera, han esgrimit com a raons per fer el canvi que ja volien cursar el grau l'any passat però no hi van poder entrar, que veien

més atractiva aquesta carrera que la que estaven fent, realitzar una segona carrera interessant perquè no tenen feina, perquè s'adapta més al que els agrada, perquè que pensen que té més sortida i perquè els la van aconsellar.